Index of Claims											Application No. 10/712,987								Applicant(s)  SCHMIDT ET AL.													
																		l														
			Ш		Ш											Examiner								Art Unit								
			Ш	Ш				Ш	ШН																							
													Lars A Olson								3617											
						_		_																							_	
		$   \sqrt{ }   $	R	eje	cte	d			-	(T	h	roug	gh n nce	ume	eral	1)		N	N	lon-	-Elec	te	d		A		Αŗ	pe	al			
		Н				$\dashv$		-	$\perp$			Ca	IICB	ieu			-						_								_	
		=	A	llo'	wed	d			÷			Res	stric	ted				ı	ıı	nter	fere	nc	е				Obj	ect	ted	Ì		
		Ш						L									ال								Ш						ا	
Cla	im	Г				ate	:			7::::	Γ	Clai	im				Date				<b>—</b> ]:::		Clair	n	T			Da	ite			
		m			$\Box$						۲			$\neg$	Т	Т				П					П	$\neg \Gamma$		Ť	Ť		Т	T
	Ę.	(3						1				Final	jing	l	1							•	Final	Ĕ.	ΙÌ							
	Original	7			1							正	Original									į	Ī│	Original	]							
4			_	$\vdash \vdash$	$\vdash$	4	+	+	+	-	L	-		-		-		_	_	$\vdash$		L				+	+	-		+	+	+
$\dashv$	① 2			$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$	+	+	+	-	$\vdash$		51 52	<del></del>		+-	+			H		$\vdash$		01 02	$\vdash$		+	+		+-	+	+
+	3	X		$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$	+	+	+	-	$\vdash$		53	-	+-	+	+			$\vdash$	-	$\vdash$		02		+	+	+	╫	+	╁	+
7	4	V			$\Box$	$\dashv$	$\dashv$	$\top$	$^{\dagger}$		Н		54		+-	╅	1	一			-			04	$\Box$	$\top$	+	+	+	+	+	+
7	5	~	_		$\sqcap$			1			Γ		55		T	T								05		十	T	十	$\top$	$\top$	$\top$	$\top$
	6	~			$\Box$								56											06					T			I
	7	7			$\Box$								57					$\Box$						07		$oxed{oxed}$			$\perp$			$\perp$
4	8	~		$\sqcup$	$\vdash \downarrow$	_	_	1	_ _	_	L		58	_	$\perp$	$\perp$		_		Ш	_ :::	L		08	$\sqcup \downarrow$	$\bot$	4		_	4		$\perp$
4	9			${oxdot}$	$\vdash \vdash$	_		$\perp$		_	<u> </u>		59		$\perp$	$\perp$	$\sqcup$	_	_	$\sqcup$	4	$\vdash$		09		- -	-	- -	_	_		4
4	10	9		Н	$\vdash$	$\dashv$		+	-	4	L		60	$\dashv$	+	$\perp$	$\sqcup$	$\dashv$	_	$\vdash \vdash$		-		10	$\vdash$			+-	- -		- -	+
+	12	2		$\vdash \vdash$	$\vdash$	$\dashv$	+	+	+	-	-		61 62		+	+	+	$\dashv$	-	$\vdash \vdash$	-	$\vdash$		11	$\vdash$	+	+	+	+	+	+-	+
┥		0	_	$\vdash\vdash$	$\dashv$	$\dashv$	+	+	+	-	$\vdash$		63	$\dashv$	+	+	+		-	┝┤	-	-		12 13	+	+	+	+	+	+	+	+
+	14	R		$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	+	+	-	$\vdash$		64	+	+	+-	+	$\dashv$	-	┼┼		$\vdash$		14		+	+	+	+	+	+.	+
+		0		$\vdash$	-	$\dashv$	+	+	+	$\dashv$	H		65	+	+	+	+		-		-	-		15		+	+	+	+	+	+	+
+		6	_	$\vdash$	$\vdash$	-+	-	+	+	-	H		66	+	+	+	+-		-	$\vdash$	-	$\vdash$		16		$\dashv$	+	+	+	+	+	+
+	17	d	_		$\vdash$	-	$\dashv$	+	-	-	$\vdash$		67	+	$\top$	+	$\forall$	$\dashv$		$\vdash$	- :::	-		17	<del>     </del>	$\dashv$	+	+	+	+	+	+
+		V		H	$\dashv$	十	$\dashv$	+	+		٢		68	$\dashv$	$\top$	+	+	$\dashv$	$\dashv$	$  \cdot  $		$\vdash$		18	<del>                                     </del>	+	+	+	+	+	+	+-
7	<u>(19</u> )			П	$\sqcap$	$\dashv$	$\top$	$\top$	$\top$		Г	_	69		_	+	$\top$	$\dashv$	$\exists$	Н		$\vdash$	1	19	$\dagger$		$\top$	$\top$	+-	$\top$	+	十
7	20	1		П	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	T	$\top$		Г		70		1	1		_	$\neg$	П	-			20	T	$\dashv$	$\top$	$\top$	T	$\top$	$\top$	$\top$
7	21	v	_	П	$\vdash$	$\dashv$		T	$\top$		Г		71	_	$\top$	1	1 1			$\sqcap$	7			21	$\Box$	+	1	T	1	$\top$	Ť	$\top$
7	22	O						T	$\top$	7::::	г		72	$\neg$	$\neg$	1	$\overline{}$		$\neg$		$\neg$	: [		22			$\neg$	十一	1	$\top$	1	-

5	4 0		54		104
6			55		
T					
S			57		107
9					
10		<del>                                     </del>	59		
11					
12	1 1 2 1 1 1 1 1 1	<del>                                     </del>		++-	
13	12 6				112
15   C	13 60	<del>                                     </del>			113
15   C				+	1114
17	15 6 1				
17	16 2 1	<del>                                     </del>			116
18	17 0 1 1 1 1 1 1	<del></del>			
119		<del></del>		+	111/
120   120   121   121   121   121   122   122   122   123   123   123   123   123   123   123   123   123   125   125   125   126   126   126   126   127   127   128   128   128   128   128   128   128   128   128   129   129   130   130   131		<del>                                     </del>		+	
121			70	+	120
72		<del>                                     </del>	+ 10 + + + + + + + + + + + + + + + + + +	+	120
73		++	'	+- -	
124			12		122
75		++	13		
76	24) 0		14		124
27         28         77         128         128         128         128         128         129         129         129         129         130         130         130         130         131         131         131         131         132         132         132         132         132         133			75	<del></del>	
28       78       128         29       79       129         30       80       130         31       81       131         32       82       132         33       83       133         34       84       134         35       85       135         36       86       136         37       87       137         38       88       138         39       89       139         40       90       140         41       91       141         42       92       142         43       93       143         44       94       144         45       95       145         46       96       146         47       97       147         48       98       149	20 2		1/6		
29         79         129           30         80         130           31         81         131           32         82         132           33         83         133           34         84         134           35         85         135           36         86         136           37         87         137           38         88         138           39         90         140           41         91         141           42         92         142           43         93         143           44         94         144           45         96         146           47         97         147           48         98         148           49         99         149		<del></del>			
30         80         130           31         81         131           32         82         132           33         83         133           34         84         134           35         85         135           36         86         136           37         87         137           38         88         138           39         89         139           40         90         140           41         91         141           42         92         142           43         93         143           44         94         144           45         95         145           46         96         146           47         97         147           48         98         148           49         99         149	20		18		128
31       81       131       132         32       82       132       133         33       84       134       134         35       85       135       135         36       86       136       137         37       87       137       137         38       88       138       138         39       89       139       139         40       90       140       141         41       91       141       141         42       92       142       142         43       93       143       144         44       94       144       144         45       95       145       145         46       96       146       146         47       97       147       148         48       98       148       149		<del></del>			129
32       82       132         33       83       133         34       84       134         35       85       135         36       86       136         37       87       137         38       88       138         39       89       139         40       90       140         41       91       141         42       92       142         43       93       143         44       94       144         45       95       145         46       96       146         47       97       147         48       98       148         49       99       149		<del></del>			
33       83       133       134         34       84       134       134         35       85       135       135         36       86       136       137         38       88       138       138         39       89       139       139         40       90       140       141         41       91       141       141         42       92       142       142         43       93       143       144         44       94       144       144         45       95       145       146         47       97       147       148         48       98       148       149			101		
34       84       134       135         35       85       135       136         36       86       136       137         37       87       137       137         38       88       138       138         39       90       140       140         41       91       141       141         42       92       142       142         43       93       143       143         44       94       144       144         45       95       145       145         46       96       146       147         48       98       148       148         49       99       149       149		<del>                                     </del>			132
35       85       135       136         36       86       136       137         37       87       137       137         38       88       138       139         40       90       140       140         41       91       141       141         42       92       142       142         43       93       143       143         44       94       144       144         45       95       145       146         47       97       147       147         48       98       148       148         49       99       149       149		<b></b>			133
36       86       136         37       87       137         38       88       138         39       90       140         41       91       141         42       92       142         43       93       143         44       94       144         45       95       145         46       96       146         47       97       147         48       98       148         49       99       149		<b></b>			
37       87       137         38       88       138         39       90       140         41       91       141         42       92       142         43       93       143         44       94       144         45       95       145         46       96       146         47       97       147         48       98       148         49       99       149		<b></b>			
38       88       138         39       90       139         40       90       140         41       91       141         42       92       142         43       93       143         44       94       144         45       95       145         46       96       146         47       97       147         48       98       148         49       99       149	35		86		136
39       89       139         40       90       140         41       91       141         42       92       142         43       93       143         44       94       144         45       95       145         46       96       146         47       97       147         48       98       148         49       99       149				<del> </del> -	137
40       90       140         41       91       141         42       92       142         43       93       143         44       94       144         45       95       145         46       96       146         47       97       147         48       98       148         49       99       149		<del>                                     </del>			138
41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99		$\square$		+ + -	
42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99		<del>                                     </del>		<del>                                     </del>	
43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99				<del>                                     </del>	141
44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99					142
45     95       46     96       47     97       48     98       49     99				<del></del>	
46     96       47     97       48     98       49     99					
47     97       48     98       49     99				+	
48 98 148 149 99 149 149 149 1		<del>├                                    </del>		+	140
49 1 149 149		++	1 08 1 1 1 1	<del>                                     </del>	147
				<del>                                     </del>	140
130 100 100 100 100 100 100 100 100 100	50	<del></del>		<del>                                     </del>	150
			11001	┸┸┦┈┞—	1100